15,6 ou 15,1 pouces tout en un Terminal POS Touch POS

(M / N: POS -G156W / A-G151W / A)



L'imprimante thermique haute vitesse d'OCOM G Series pos à l'intérieur, l'équipe de R & D Prenez des études de temps et des recherches pour choisir avec précaution de chaque matériau afin de vous assurer que la machine fonctionne de manière plus sûre et fiable, une interface Rich io rendait beaucoup de connectivités disponibles, d'apparence à la mode et de maintenir facilement et de maintenir de manière flexible. Soyez mis à niveau par les clients. C'est le meilleur choix pour de nombreux sites d'application tels que des restaurants, des cafés, des magasins de détail, etc.

Caractéristiques:

Série Intel Celeron et processeur Intel Core I5 pour option

RockChip High Speed RK3288 Processeur pour option

EMMC 8GB / 16GB / 32GB pour option

Pilote dur MSATA SSD 64GB, SSD 128GB A 256 Go pour option

Imprimante thermique haute vitesse de 58mm et 80mm intégrée pour option

Panneau tactile capacitif projeté multi-points

Affichage client optionnel du côté MSR et VFD220 monté sur la couverture arrière

Affichage de surface résistant aux rayures plates et résistant à l'eau

spécification

	3 6 3 3 3
IDOS C156W/A $IDOS c151w/5$	IModólo
11 03 -0130W / A 11 03 -q131W / a	IMIOUGIG
POS -G156W / A	Modèle

Logement Couleur Affichage Écran principal		Plastique avec métal combine Corps de la machine blanche perle blanche corporelle de la Moniteur à écran tactile de 15,6 pouces	entière de perles ou de la a machine grise
Affichage		perle blanche corporelle de la Moniteur à écran tactile de	a machine grise
· ·			
Écran principal			
1		10,0 podoco	Moniteur à écran tactile de 15,1 pouces
Résolution		1366 * 768	1024 * 768
Luminosité		250CD / m ²	
Angle de vue		Horizon: 160; Vertical: 150	
Écran tactile		Point multi-point projeté G +	G Touch Capacitive
Sous-présentoir		Affichage 15.6Inch et affichage 13,3 pouces avec la fonction tactile W / O, Résolution 1366 * 768 pour option	Display 151 pouces avec la fonction tactile W / O, Résolution 1024 * 768
Affichage du client		2 * 20 VFD monté sur la couv	verture arrière de l'option
Performance			
Windows Cart J1900	ce mère	Intel Celeron Bay Trail J1900 2.0GHz ou Intel Core I3 / I5 4° CPU de génération pour option	
1	noire ème	1 * SO-DIMM DDRIIII Slot, Support1333 * / 1600 4 Go (par défaut) 2GB / 8 Go pour option	
	phérique tockage	MSATA SSD 64GB ou HIGER	l, jusqu'à 256 Go
l'au	dio	À bord de la vraie puce audic	Tek Alc662
Lan		10 / 100mBs, Realtek RTL813 Slot Mini PCI-E intégré, Mod	-
1 ,	ème rateur	Windows7 / 8/10, intégré, no	us POS, Linux
Android Cart RK3288	ce mère	RockChip Series RK3288, qu pour option	ad noyau 1.8g, RK3399
	noire ème	À bord DDRIIII 2GB, 4 Go pour option	
	phérique tockage	À bord16GB EMMC, 32 Go pour option	
l'au		à bord de la vraie puce audio Tek Alc5640	
Lan		10 / 100mBs, Realtek RTL81	11F LAN Chip
Mod & B	lule WiFi t	Prise en charge du support V / BT4.0	Vi-Fi 802.11B / G / N, BT3.0
1 "	ème cateur	Android 7.1	
Connectivité			

Windows et Android	Bouton d'alimentation * 1
(J1900 & RK3288)	
(1000 & 14.0200)	12V CC dans Jack * 1
	Com (rs232) * 1
	LAN: RJ-45 * 1
	USB * 5
7177 1 (74.0.0.)	Micro in * 1, audio out * 1
Windows (J1900)	LPT * 1
	VGA (15pin D-SUB) * 1
	RJ11 pour tiroir en argent * 1 (facultatif)
	PS / 2 * 1 pour la souris et le clavier
Android (RK3288)	A bord RJ11 pour le tiroir en argent * 1, RJ11 du port d'imprimante pour le tiroir en argent * 1 (facultatif)
0.1	Slot Tfcard * 1
Option	7
Imprimante thermique de	Impression thermique directe
80 mm	Vitesse de production de 150mm / s
	79.5 - / + 0.5mm Largeur de papier et largeur imprimable 72mm
	Avec la fonction de coupe Atuo et la vie thermique de la
	tête de la tête 100 km
	Communication USB
Imprimante thermique de	Impression thermique directe
58mm	Vitesse de production de 80mm / s
	57,5 - / + 0.5mm Largeur de papier et largeur imprimable 48mm
	Durée de vie thermique à 50 km
	Communication LPT
Msr	côté optionnel msr juste pour 15.6 pouces
webcam	Appareil photo Web monté sur le dessus de l'écran pour option
Conférencier	Haut-parleur 80hm / 5W à l'intérieur pour option
Emballer	emballer
Poids	NET 6.5KG, Gross 8.5kg pour 15,6 écran double
Paquet avec mousse à l'intérieur	300 * 465 * 500mm
Environnement	
Température de fonctionnement	0 à 40 degrés centigrades
Température de stockage	-10 à 60 degrés centigrades
Humidité de travail	10% ~ 80%
Humidité de stockage	10% ~ 90%
Accessoires	
Adaptateur secteur	110-240V / 50-60HZ AC PowerInput, adaptateur de sortie DC12 / 5A pour l'imprimante W / O et la machine d'imprimante W / 58mm DC12V / 7A OUT OUT OUT OUT UNIQUEMENT POUR LA MACHINE D'IMPRIMANTE W / 80MM

	Fiche de câble d'alimentation compatible avec USA / UE / UK, etc. et personnalisées disponibles	
Conducteur de CD	Pilote de la carte mère et pilote tactile à l'intérieur pour option	
Autre		
Conformité	Marquage de classe A / CE FCC / LVD / CCC	

Plus d'images de produit montrées



Chargement facile du papier thermique



Gestion des câbles, ouverte et fermez la couverture arrière sans outils



Accédez facilement à la machine via un port USB côté pour le téléchargement ou le téléchargement.



Ports d'E / S externes



Emballer







